

## Subchapter 54C Job Aids

### Section 54C1.1-1 Charts

**Chart 1.** -- CSRS Factor Chart for Law Enforcement Officers and Firefighters (Formula for computation chart: 2.5% of the high-3 average salary multiplied by the total service not to exceed 20 years; plus, 2% of the high-3 average salary multiplied by any additional years of creditable service exceeding 20 years.)

No. of Years	0 Month	1 Month	2 Months	3 Months	4 Months	5 Months	6 Months	7 Months	8 Months	9 Months	10 Months	11 Months
1	0.025000	0.027083	0.029167	0.031250	0.033333	0.035417	0.037500	0.039583	0.041667	0.043750	0.045833	0.047917
2	0.050000	0.052083	0.054167	0.056250	0.058333	0.060417	0.062500	0.064583	0.066667	0.068750	0.070833	0.072917
3	0.075000	0.077083	0.079167	0.081250	0.083333	0.085417	0.087500	0.089583	0.091667	0.093750	0.095833	0.097917
4	0.100000	0.102083	0.104167	0.106250	0.108333	0.110417	0.112500	0.114583	0.116667	0.118750	0.120833	0.122917
5	0.125000	0.127083	0.129167	0.131250	0.133333	0.135417	0.137500	0.139583	0.141667	0.143750	0.145833	0.147917
6	0.150000	0.152083	0.154167	0.156250	0.158333	0.160417	0.162500	0.164583	0.166667	0.168750	0.170833	0.172917
7	0.175000	0.177083	0.179167	0.181250	0.183333	0.185417	0.187500	0.189583	0.191667	0.193750	0.195833	0.197917
8	0.200000	0.202083	0.204167	0.206250	0.208333	0.210417	0.212500	0.214583	0.216667	0.218750	0.220833	0.222917
9	0.225000	0.227083	0.229167	0.231250	0.233333	0.235417	0.237500	0.239583	0.241667	0.243750	0.245833	0.247917
10	0.250000	0.252083	0.254167	0.256250	0.258333	0.260417	0.262500	0.264583	0.266667	0.268750	0.270833	0.272917
11	0.275000	0.277083	0.279167	0.281250	0.283333	0.285417	0.287500	0.289583	0.291667	0.293750	0.295833	0.297917
12	0.300000	0.302083	0.304167	0.306250	0.308333	0.310417	0.312500	0.314583	0.316667	0.318750	0.320833	0.322917
13	0.325000	0.327083	0.329167	0.331250	0.333333	0.335417	0.337500	0.339583	0.341667	0.343750	0.345833	0.347917
14	0.350000	0.352083	0.354167	0.356250	0.358333	0.360417	0.362500	0.364583	0.366667	0.368750	0.370833	0.372917
15	0.375000	0.377083	0.379167	0.381250	0.383333	0.385417	0.387500	0.389583	0.391667	0.393750	0.395833	0.397917
16	0.400000	0.402083	0.404167	0.406250	0.408333	0.410417	0.412500	0.414583	0.416667	0.418750	0.420833	0.422917
17	0.425000	0.427083	0.429167	0.431250	0.433333	0.435417	0.437500	0.439583	0.441667	0.443750	0.445833	0.447917
18	0.450000	0.452083	0.454167	0.456250	0.458333	0.460417	0.462500	0.464583	0.466667	0.468750	0.470833	0.472917
19	0.475000	0.477083	0.479167	0.481250	0.483333	0.485417	0.487500	0.489583	0.491667	0.493750	0.495833	0.497917
20	0.500000	0.501667	0.503333	0.505000	0.506667	0.508333	0.510000	0.511667	0.513333	0.515000	0.516667	0.518333
21	0.520000	0.521667	0.523333	0.525000	0.526667	0.528333	0.530000	0.531667	0.533333	0.535000	0.536667	0.538333
22	0.540000	0.541667	0.543333	0.545000	0.546667	0.548333	0.550000	0.551667	0.553333	0.555000	0.556667	0.558333
23	0.560000	0.561667	0.563333	0.565000	0.566667	0.568333	0.570000	0.571667	0.573333	0.575000	0.576667	0.578333
24	0.580000	0.581667	0.583333	0.585000	0.586667	0.588333	0.590000	0.591667	0.593333	0.595000	0.596667	0.598333
25	0.600000	0.601667	0.603333	0.605000	0.606667	0.608333	0.610000	0.611667	0.613333	0.615000	0.616667	0.618333
26	0.620000	0.621667	0.623333	0.625000	0.626667	0.628333	0.630000	0.631667	0.633333	0.635000	0.636667	0.638333
27	0.640000	0.641667	0.643333	0.645000	0.646667	0.648333	0.650000	0.651667	0.653333	0.655000	0.656667	0.658333
28	0.660000	0.661667	0.663333	0.665000	0.666667	0.668333	0.670000	0.671667	0.673333	0.675000	0.676667	0.678333
29	0.680000	0.681667	0.683333	0.685000	0.686667	0.688333	0.690000	0.691667	0.693333	0.695000	0.696667	0.698333
30	0.700000	0.701667	0.703333	0.705000	0.706667	0.708333	0.710000	0.711667	0.713333	0.715000	0.716667	0.718333
31	0.720000	0.721667	0.723333	0.725000	0.726667	0.728333	0.730000	0.731667	0.733333	0.735000	0.736667	0.738333
32	0.740000	0.741667	0.743333	0.745000	0.746667	0.748333	0.750000	0.751667	0.753333	0.755000	0.756667	0.758333
33	0.760000	0.761667	0.763333	0.765000	0.766667	0.768333	0.770000	0.771667	0.773333	0.775000	0.776667	0.778333
34	0.780000	0.781667	0.783333	0.785000	0.786667	0.788333	0.790000	0.791667	0.793333	0.795000	0.796667	0.798333
35	0.800000											